

Doublage des murs: pose sur tasseaux



Bon à savoir:

Il existe des boîtiers électriques prises et interupteurs spéciaux pour ce type de cloison. Faites les trous dans les panneaux au fur et à mesure de la pose avec une scie cloche.

Pour fixer les tasseaux au mur, utilisez des vis et chevilles à frapper.

En cas d'humidité des murs, posez bien les tasseaux en quinconces, comme indiqués. Traitez préalablement les tasseaux avec un produit spécial et posez des grilles de ventilation à deux points opposés (haut et bas) de la cloison.

Utilisez un tasseau plus large (27x50) tous les 1,20 m, afin de faciliter la fixation à la jonction de 2 panneaux.

Attention si vous accrochez des meubles ou objets. Sur la cloison, utilisez des chevilles spéciales placo, en vente dans votre magasin TRIDOME.

Finitions:

Pour une finition parfaite, collez des plinthes et des corniches au niveau du sol et du plafond, avec de la colle néoprène.

Matériel nécessaire :

iasseaux	
27x27 et 50x27	A poser contre le mur
Produit de traitement	
du bois	Pour les tasseaux, si pièce humide
Enduit et bandes de finition	Prévoir 300 g d'enduit par m²
Bande armée	Pour les angles saillants
Vis et chevilles	Tasseaux et panneaux
Corniches, plinthes, tasseaux	Finitions murs, sol, fenêtres
Règle métallique + niveau	Vérification de la planéité
Scie égoïne ou scie sauteuse	Découpe des tasseaux
Cutter	Découpe des panneaux
Couteaux à enduire	Pose des bandes de joints
Perçeuse visseuse	Pose des tasseaux et des panneaux
Scie cloche	Percer pour prises électriques
Papier de verre grain fin	Ponçage de finition

